



tesa® 4298

Información Producto



Cinta de Polipropileno Tensilizado de Alto Desempeño Sin Residuos

Product Description

tesa® 4298 es una cinta de alto desempeño que no deja residuos de polipropileno tensilizado para amarres. tesa® 4298 está especialmente diseñada para no transferir adhesivo ni manchas a los sustratos. Presenta alta adherencia inicial, alta adhesión y resistencia a químicos. Es a prueba de agua y no es tóxica. Disponible en Colores: Marfil, Azul, Transparente y Negro.

Apropiado para aplicaciones de amarre y aseguramiento en la industria de Electrodomésticos.

Características

- specially designed tape which is stain and adhesive transfer resistant

Aplicación

- Cierres, amarres y aseguramientos para la industria automotriz, electrodomésticos, muebles y equipamiento para oficinas.
- Cortes "L" y "C"
- Disponible en rollos spool (1000 m)
- Versión transparente para refuerzos de transporte

Información Técnica: (valores promedio)

Los valores en esta sección son considerados solamente como representativos o típicos y no deben usarse para propósitos específicos.

Product Construction

- | | | | |
|-----------------------|----------------|-----------------|--------|
| • Material de soporte | MOPP | • Espesor total | 116 µm |
| • Tipo de adhesivo | caucho natural | | |

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|---------------------------|----------|-------------------------------|----|
| • Elongación a la ruptura | 32.5 % | • Se quita sin dejar residuos | si |
| • Resistencia a la rotura | 285 N/cm | • Sin decoloración | si |

Adhesión a los valores

- | | |
|------------------------|----------|
| • Adhesión sobre acero | 6.7 N/cm |
|------------------------|----------|



tesa[®] 4298

Información Producto

Disclaimer

Los productos de tesa[®] demuestran su calidad en el día a día en condiciones exigentes y son sujetas a estrictos controles. Toda la información y datos técnicos arriba mencionados son suministrados en base a nuestro conocimiento y nuestra experiencia. Deberían ser considerados como valores promedios y no apropiados para una homologación. Por lo tanto tesa SE no puede dar garantías, explícita o implícitamente, incluyendo pero no limitando a cualquier garantía de comercialización o adecuación para un fin en particular. El usuario es responsable de determinar si los productos de tesa[®] son adecuados para una aplicación en particular y funcionan con los equipos de aplicación que tenga. En caso de duda, nuestro equipo técnico estará encantado de poder ayudarle.



Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=04298>